



# PENJELAJAHAN DI BULAN



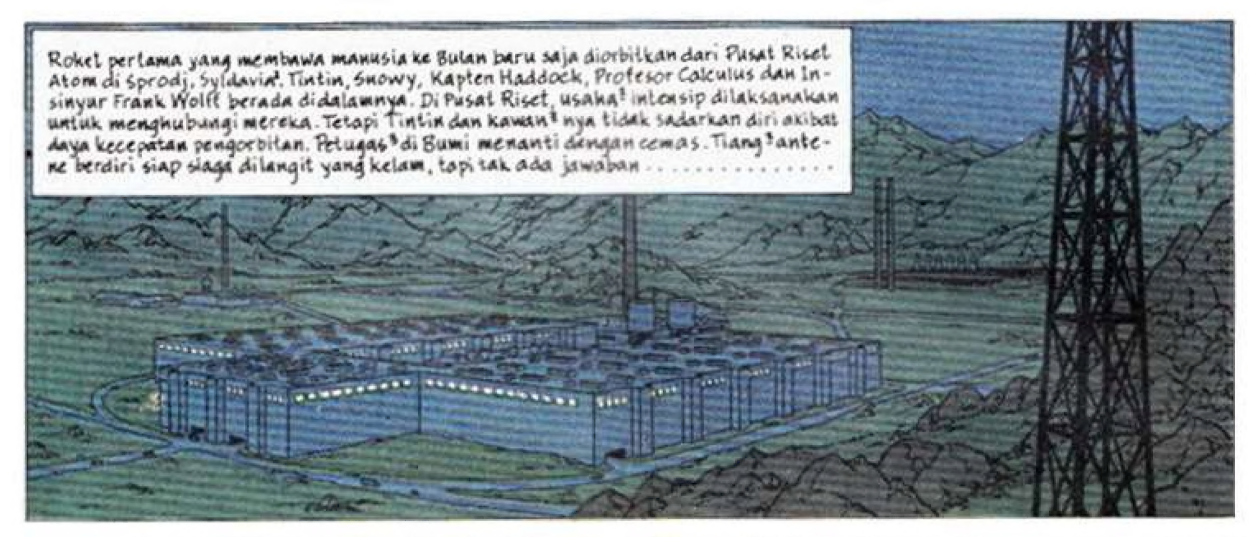
### HERGÉ KISAH PETUALANGAN TINTIN

### PENJELAJAHAN DI BULAN





## PENJELAJAHAN DI BULAN











Lihat "Ekspedisi ke Bulan"

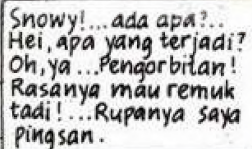










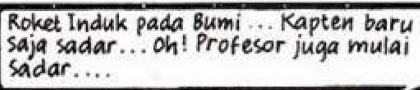




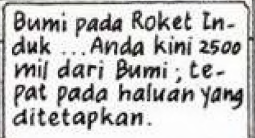


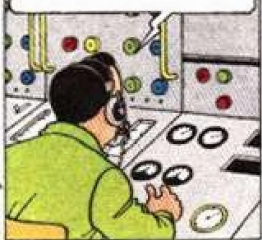












Dua ribu lima ratus mil dari Bumi! Bayangkan! Pengalaman yang luar biasa, bukan?...Menakjubkan!.. Sukar dipercaya!



Sukar sih sukar! Tapi Saya tetap tidak percaya! Semua ini pasti hanya omong kosong sajá! Kamú seperti kamb...maksud saya .. Kamu mempermainkan saya lagi!















Banyak waktu?!..Tapi Saudara ,roket sudah meninggalkan Bumi setengah jam yang lalu. Kita sedang dalam perjalanan ke Bulan!







Bumi pada Roket Induk



1.34 pagi?...Bukan 1.34 Siang?...Demi Scotland Yard! Kami Sangka 1.34 Siang!



Roket Induk pada Bumi. Ada berita menggemparkan: Thompson bersaudara ada disini. Mereka bermalam diroket; mengira pengorbitan jam 1.34 siang.



Tapi masalahnya: persediaan oksigen kami hanya untuk empat orang; Sekarang kita berenam, belum termasuk Snowy! Bagaimana kalau tidak Cukup?!



Dengar tidak babon kesasar? Sudah setua ini masih tidak bisa membedakan antara pagidan Siang! Memalukan!





Setan laut! Menghabiskan oksigen saja! Padahal saya sudah dilarang mengisap pipa!... Pan
jangan tersedu sedan seperti itu!
Mengeluarkan zat arang, tahu?!...
Topan badai!
Mustinya kalian saya lempar saja keluar!















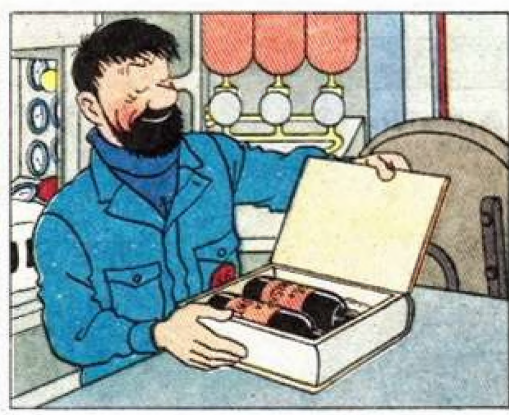












Bumi pada Roket Induk Anda sudah Mencapai kecepatan Bmil per detik Anda tidak lagi dipengaruhi daya tarik Bumi























































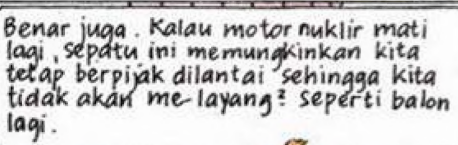
















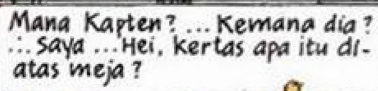


Asteroid adalah planit kecil berbentuk karang, yang orbitnya antara Mars dan Jupiter. Kamu boleh duduk disini untuk melihatnya, sementara saya memakai sepatu, tapi jangan menyentuh apapun!







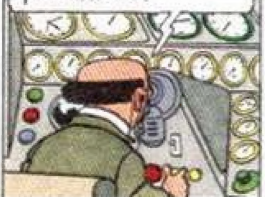








Roket Induk pada
Bumi ... Pintu luar
terbuka . Sebabnya
belum jelas . Motor
nuklir mati secara
otomatis . Akan saya
periksa ....



Ini sebabnya!... Bacalah , saya temukan dimeja kabin bawah ....



"Saya Sudah muak pada ro-Ket bulukan ini! Saya pulang ke Marlinspike" tertanda: Haddock ... Minta ampun! Jadi dia yang .. Dia Sudah gila ya?



Gila? Tidak, tapi saya rasa dia mabuk. Pokoknya kita harus mencari dia. Kalau boleh, saya akan keluar sendiri





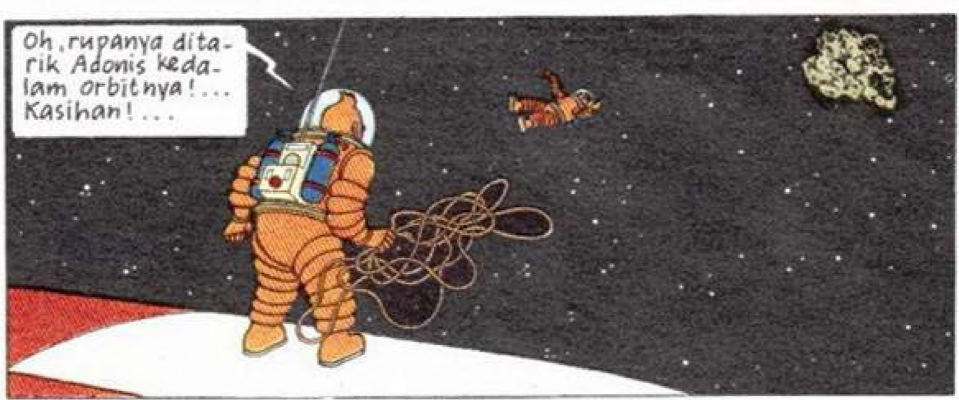
Tentu saja saya bisa mendengarmu... Kamu bisa tidak?...
Tri-li-li...Tri-li-li...Lihatlah: saya sudah jadi burung kenari.

Hallo, Profesor... Tintin disini . Saya lihat Kapten melayang kira = 10 yard dari roket, dengan kecepatan sama dengan kita. saya akan coba membawanya kembali kedalam ....

Baik













Hei tunggu dulu! Saya punya akal:
keluarkan tangga ; saya akan mengikat diri disitu. Lalu
hidupkan motor ; per-lahan!
dulu , kemudian dipercepat ....

Tapi , apa yang
akan kamu
lakukan?





Gila san! .. Tapi saya ka.

aumi keberanianmu...





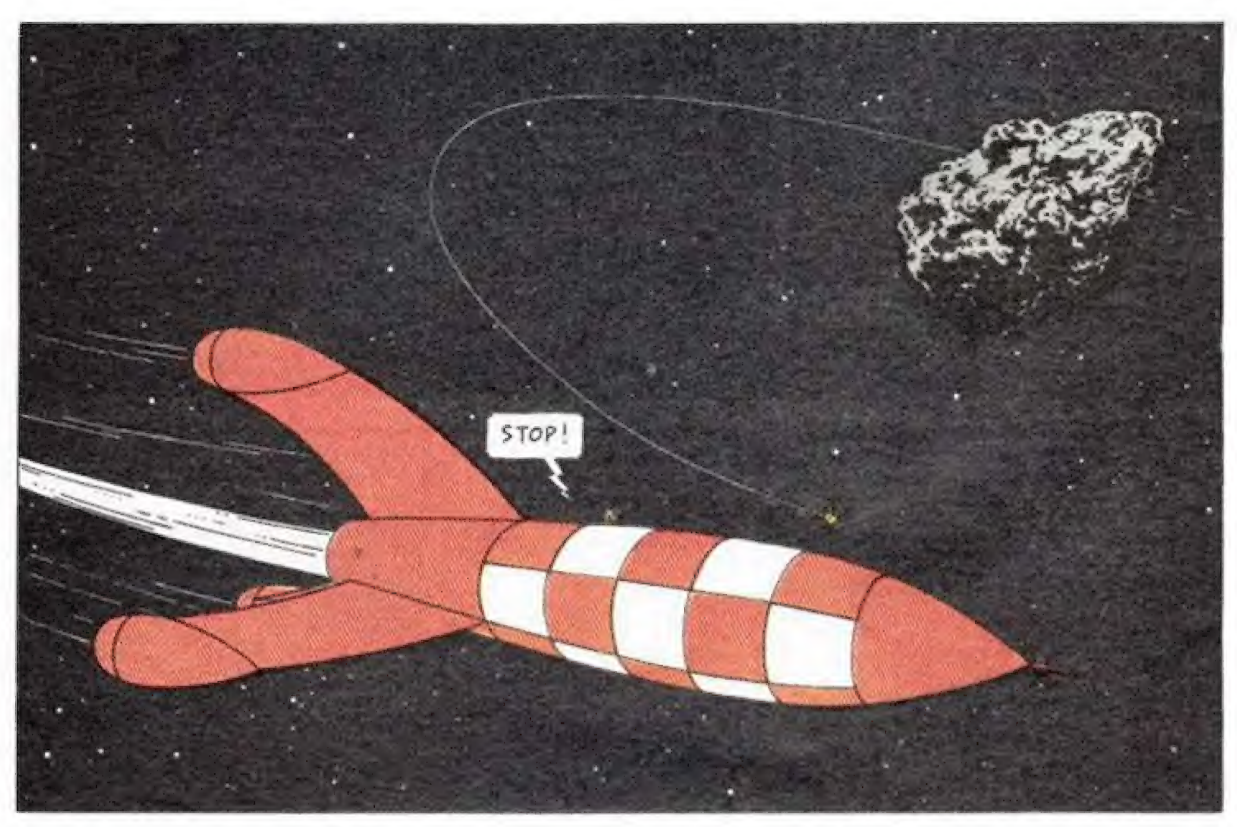


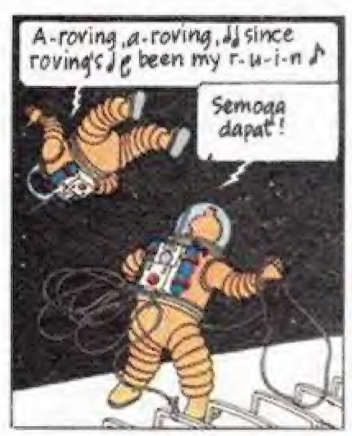


Ya saya bisa melihat kap ten . . Akan saya dekati . Tapi laksanakan secepat mungkin karena begitu motor mati Adonis akan menarik kita juga



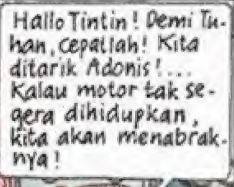






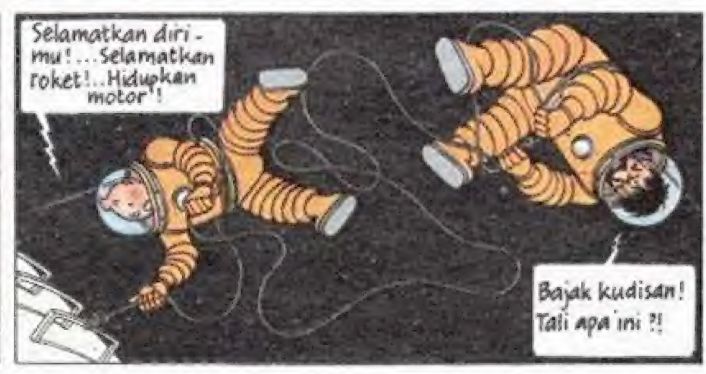






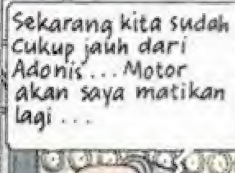


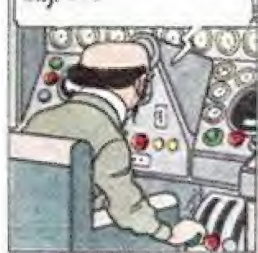
















K-k-k-kamu sangka Kamu siapa, heh?! saya sudah cukup tha! Jangan p-p-p-perintah? saya!... Saya m-m-mau pulang!... Saya sudah muak jadi layang?! Muak dengan whisky yang jadi bola! Kita semua pasti akan hancur!



Piam! Kita semua hampir mati gara : kamu ,tahu?! .. Cukup! Masuk sekarang juga! ... Pan jangan bertingkah lagi! ... Mengerti?!



































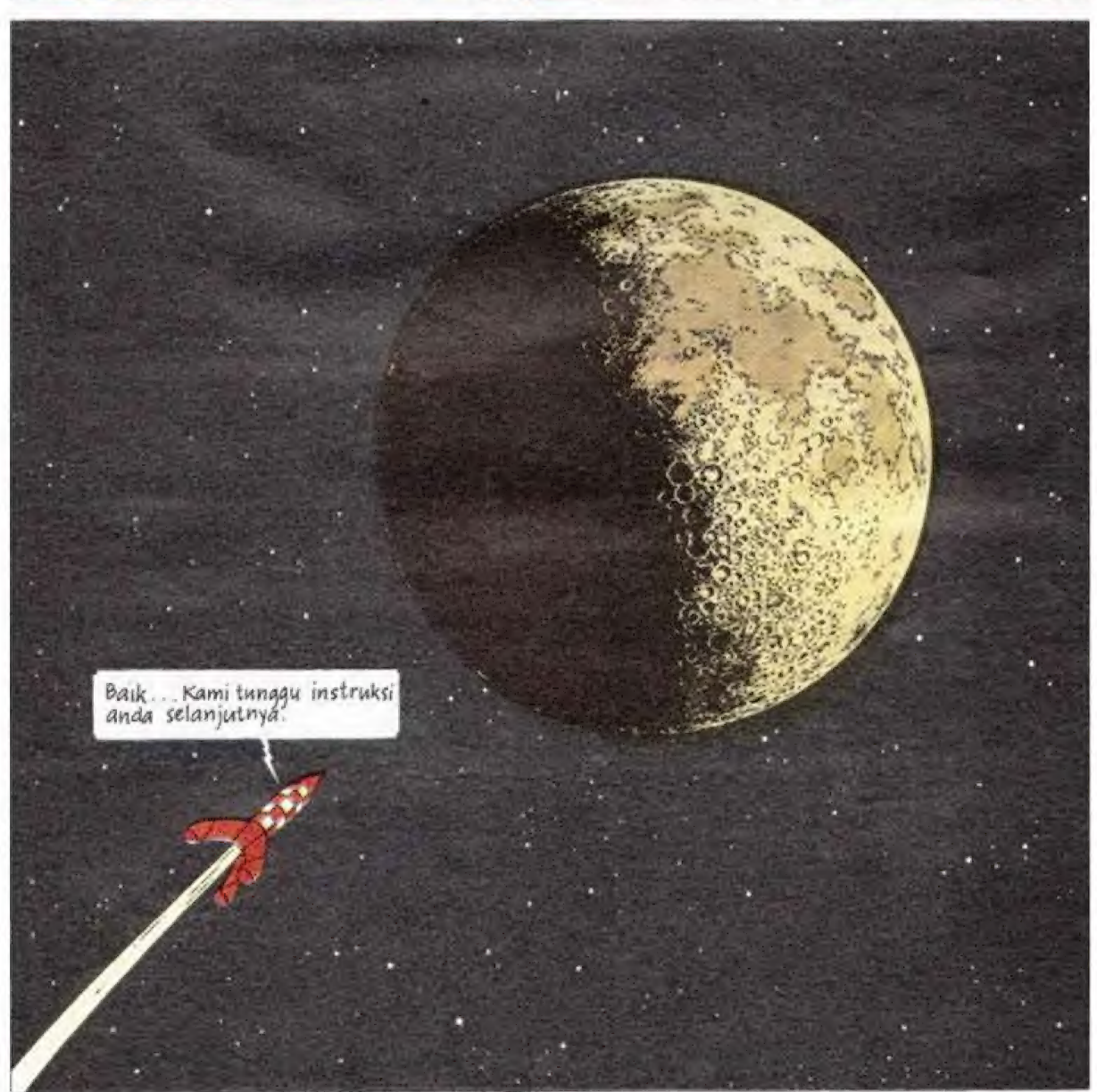
Sementara obatnya belum bekerja saya gunting saja rambut kalian. Tapi, mari kita kebawah dulu disana lebih leluasa....











Jadi kita harus jungkir balik ,ya?! ... Gaya akrobatik apa lagi ini? Topan badai! Kenapa tidak lompat tinggi atau lompat macan saja seka. Iian ?!







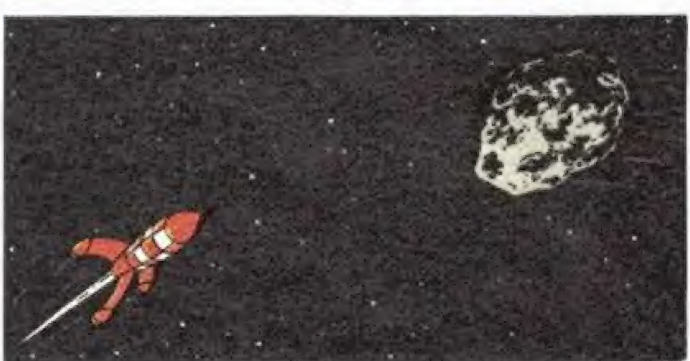


































Apa lagi, heh?! Yang Mulia











Tentu tapi ber keping? pengan kecepatan sehebat ini, kita akan hancur menabrak Bulan Dan tamatlah riwayat kita ... Apakah itu yang Kamu inginkan?



Sompret!..Dengar baik !! Hanya satu yang saya ingin kan! Menghirup udara segar ciptaan Tuhan .bukan udara kalengan!... Dan mengisap pipa!..Ha-



Bagus! Sekarang bagaimana mencegah bahaya ini!... Mudah saja kita putar roket sehingga ekornya menghadap Bulan. Untuk itu, pertama 3 kita matikan motor nuklir dan kita hidupkan mesin pemutar... Begitu ekor menghadap Bulan, kecepatan roket berkurang karena hembusan motor nuklir. Kalau semua lancar, kita akan mendarat dengan selamat di Bulan... Mengerti?

Tentu saja mengerti! Prosedurnya sama dengan pengorbitan hanya kebalikannya saja .



Bumi pada Roket Induk Stand by Matikan motor nuklir dalam dua menit



Ayo, semua siap? ... Kapten, kalau kamu tidak mau me-layang?lagi seperti kupu?, Cepatlah pakai sepatu magnit mu



Kampret! Sepatu saya dibawah!... Cepat. harus saya pakai...







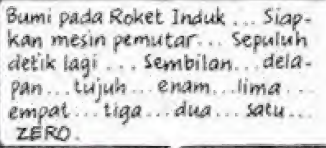








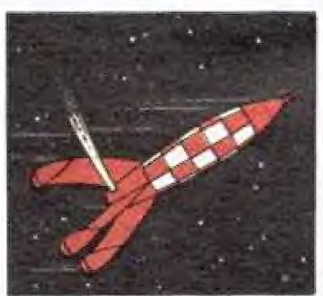






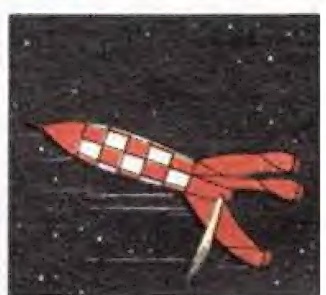






















Siap hidupkan

delapan...tu-







... Kami sekarang dalam posisi untuk mengurangi kecepa-tan kami secara bertahap agar mendarat dengan sela-mat di Bulan . . . O.K. teruskanlah so-bat! Selamat mendarat! Ha! ha! ha!







Bumi pada Roket Induk...Anda kini





Roket Induk pada Bumi...

Nah, kawan i kalau semua berjalan baik dalam setengah jam kita akan menda. rat di Bulan, pada tempat yang telah saya tentukan - yaitu di tepi Laut Nectar ...Terima kasih, Tintin.



Laut?...Wah, bagus ... Sudah lama kita tidak ke pantai . Betul tidak .Thom?

Ya benar! ... Tapi, saya baru tahu bahwa ada pantai di Bulan ... Anda sudah tahu , Kapten?



Tentu! Nenek! juga tahu!.. saya dengar mereka memerlukan dua orang dogol untuk menjaga pantai . Pekerjaan yang cocok untuk kalian.



"Lautan Bulan "adalah nama lama yang diberikan astronomz pada bercakz hitam di Bulan. Nama itu masih dipakai, seperti: Laut Nectar dan Samudera Badai .Tapi tak ada air setetespun disana.



Bulan diliputi lubang? dalam yang disebut kawah. Diperkirakan ada go ooo buah. Ada yang garis tengahnya hanya beberapa meter, tapi ada juga yang Sampai 150 mil...



Jangan khawatir kawah! di Bulan tidak aktif .Itu sekedar nama saja .Kita akan mendarat dikawah Hipparchus ,yang garis tengahnya tgo mil . . . .



Tidak! Tidak! Se juta kali tidak!
Saya tidak terima!













Kawan<sup>‡</sup>, tenanglah! Apakah manusia<sup>‡</sup> pertama yang akan mendarat di Bulan harus mulai dengan bertengkar?



Janganlah kita lupa bahwa kita dalam bahaya maut! Kita harus berkepala dingin... menahan emosi kita.. Mari tuan: berdamailah.. Sesudah itu.kita harus berbaring didipan kita masing:



Pi dipan masing ? ? . Tapi Profesor , kita berenam dan hanya ada empat dipan . . . Saya bisa mengalah pada salah seorang leman disini . tapi . . .



Tempatmu pada radio . Kamu harus berhubungan dengan Bumi selama mungkin . Saya akan mengurus mereka ber dua .



Ada dua kasur cadangan: letakkan dilantai dan berbaringlah.

> Anda baik sekali ,tapi kami tidak mengantuk.



Mengantuk atau tidak, berbaring! Ini perintah mengerti?... Perintah!!





Kini saya harus memban-

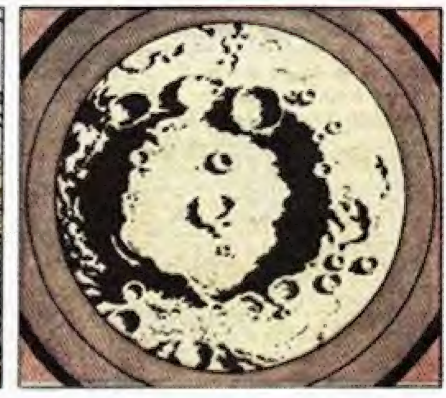


Roket Induk pada Bumi ...
Persiapan terakhir sedang dilakukan ... Profesor sedang menyiapkan pilot otomatis ....



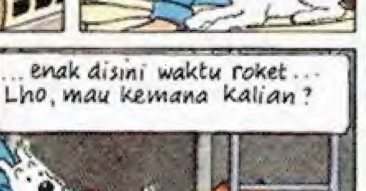
Tujuh titik lagi KeTimur ...Ah. terlalu jauh ...Satu titik keBarat . Wolff ...Ya .tepat ! Roket akan mendarat tepat ditengah kawah Hippar. chus .













Setan laut! Siapa yang suruh tidur, monster? laut ungu?! Hanya disuruh berbaring! Ayo, Cepat!

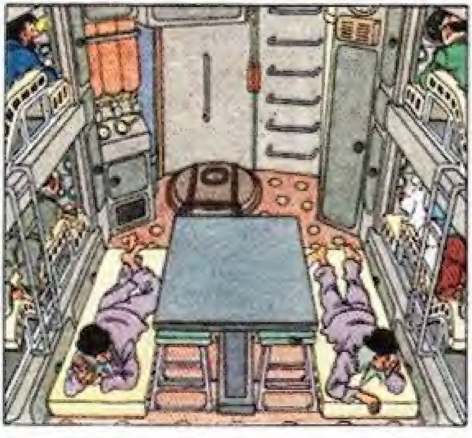






Roket Induk pada Bumi . Semua baik .Ka. mi siap .Pilot otomatis Sudah diarahkan pada pusat kawah Hipparchus .Kami semua sudah berbaring ... menunggu .







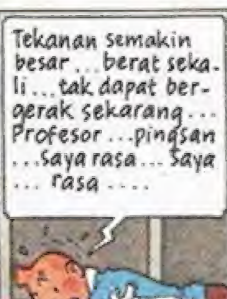
Roket Induk pada Bumi ... Motor nuk-













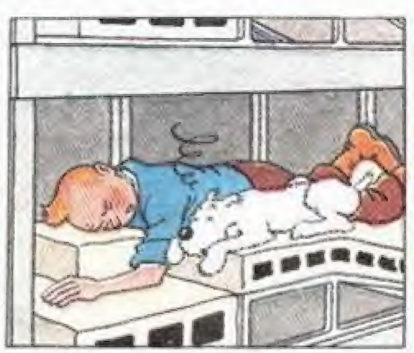












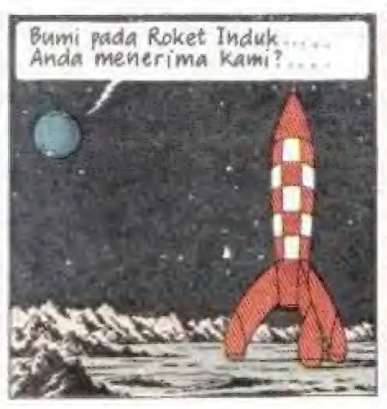












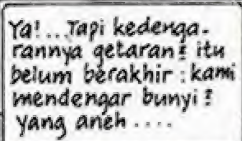












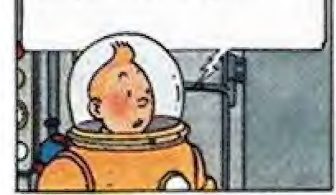




Kini kami akan keluardari Roket Induk. Kehormatan diberikan pada rekan kami yang termuda: Tintin. untuk menjadi manusia pertama yang menginjakkan kakinya di Bulan. Ia sedang mengenakan pakaian antariksawan Ia akan memberi kesan: nya yang pertama, maka anda akan saya hubungkan langsung dengan dia...



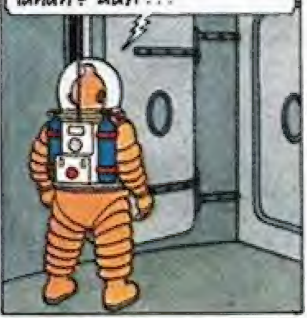
Tintin disini. Saya baru mengenakan pakajan saya dan kihi berada dalam Ruang Udara. Kapten Haddock akan menurunkan tekanan udara. Saya menunggu instruk-Sinya lebih lanjut.



Kapten Haddock disini ...Tekanan zero ...Tangga sudah dikeluar kan .. Stand By!...Saya akan membuka pintu!

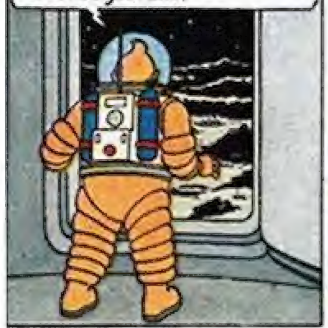


Saat : yang mengharukan ... Pintu terbuka per. lahan : dan ...





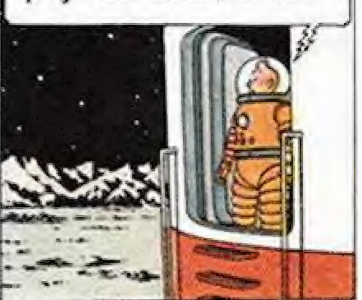
Oooh! Pemandangan yang menakjubkan!



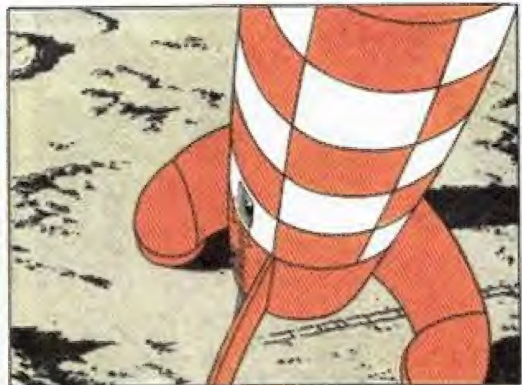
Ini...Bagaimana harus saya lukiskan?...
Bagaikan alam mimpi yang mengerikan dalam kesunyiannyu. Tak ada senelai rumputpun ...Tiada bunga, tiada pohon, tiada burung, tiada awan . Langit hitam kelam dengan berjuta? bintang....



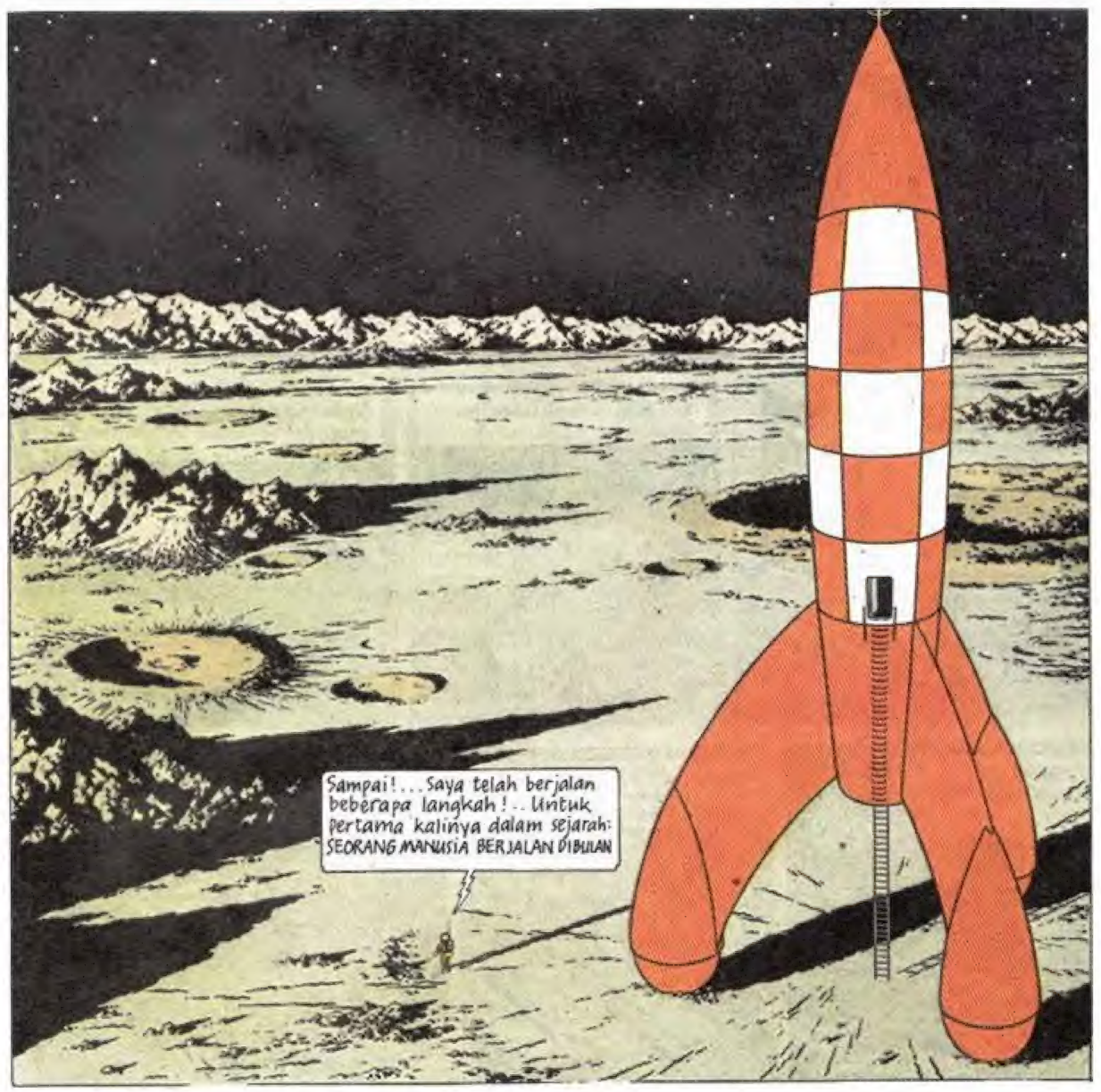
tidak berkeldp-kelip seperti yang kita lihat dari Bumi.









































Tentu saja tidak 'Kan di Bulan tidak ada udara, jadi tidak ada suara juga... Dan du pula ubabnya meteorit itu utuh Seandainya jatuh di Bumi, ia pasti hancur terbakar sebelum jatuh di tanah, akibat pergeseran atmosfir.
Itu yang biasa kita sebut "bintang jatuh"



Huh, dengan penyambutan seperti ini, cukong ? P.T. Pembangunan Kepariwisataan Bulan sebaiknya pikir ? dulu sebelum mempromosikan tempat ini pada wisatawan ?



Oh, hallo kawan?!...Sungguh luar biasa!...Sadarkah kalian bahwa kini kita berada di Bulan?



Coba lihat!.. Sedikit lagi dan kamu bisa membuang karcis kami pulang ke Bumi!



Oh, jadi kamu anggap hebat ya?! Padahal kami hampir jadi dadar!



Memang, setan laut! Tapi ini bukan pekerjaan saya! Topan badai, saya'kan pelaut!... Paling tidak dilaut tidak ada bahaya ditimpa batu dari langit!

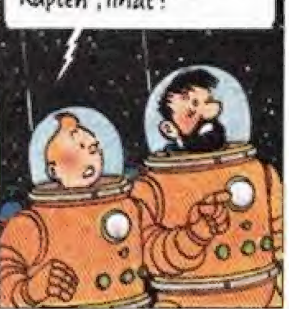


Ah, sudahlah . Kita harus segera mulai bekerja . Mari kita bongkar muatan . Wolff sudah mempersiapkan semuanya .

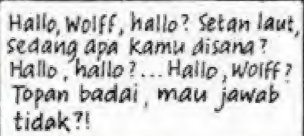


Tapi, Kenapa dia belum muncul juga?
Hallo, Wolff... Calculus disini.. Ka.
mu mendengar saya, Wolff?.. Hallo?

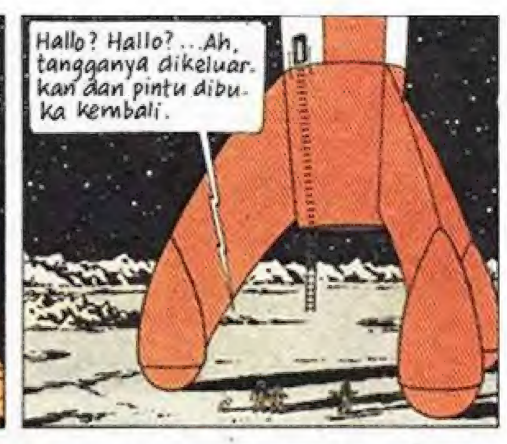
YaTuhan, apa yang terjadi? ...Tanaganya...pintu... Kapten , lihat!











Huh, Wolff, anda me-nakut ?-i kami saja!...Kami kira roket akan bérangkat tiba : dan kem. bali ke Bumi', meninggalkan kami ditempat yang menyenangkan ini!



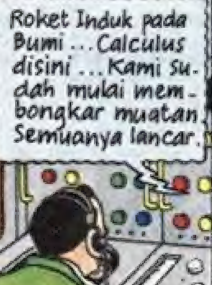


Sudahlah .tidak apa:!.. Ayo Wolff, kita turunkan muatan . Kapten akan keatas untuk membantumu. Tintin dan saya tinggal disini.

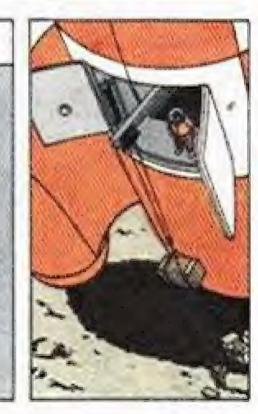


Pekerjaannya mudah saja . Setiap peti sudah diikat de-ngan kabel . Kamu tinggal menurunkannya dengan katrol.









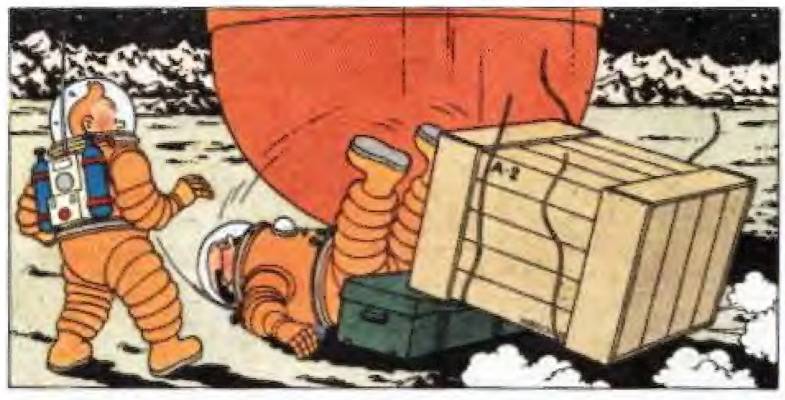
Nah ... Hampir semua peti sudah diturun kan . Tinggal tank penjelajah .











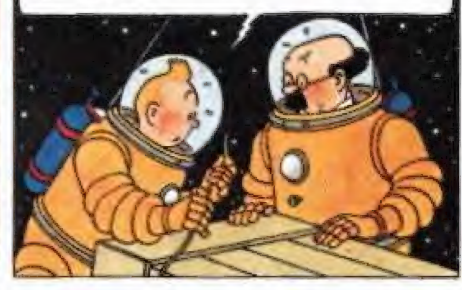


Sejuta kerbau dan kutu busuk! Seharusnya anda berterima kasih pada Tintin . Kalau bukan karena Tintin , anda sekarang sudah jadi bubur!

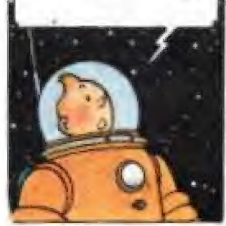


Lihat sendiri , Profesor. Salahkah saya mendorong anda?

Kabelnya pytus; Lihat saja: Kabel ini aus karena tergesek, mungkin akibat s getaran: roket ketika akan mendarat di Bulan.



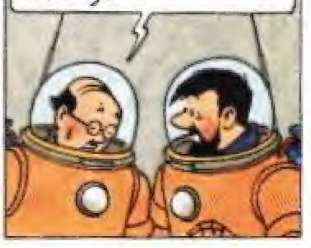
Untung tidak terjadi apa!! Ayo, Kapten kita teruskan saja!Tapi sekarang periksa dulu Kabel i uya.



Pasti! Akan saya periksa ber-ulang i!

Ayo Wolff, kita teruskan saja...
Lho, kenapa anda?

Saya ... Entahlah ... Saya tiba :.. pusing ... Rasanya mau pinasan tadi . Mungkin jantung saya ... Saya ... Tapi sudah lebih baik sekarang .



Jangan khawatir, Wolff mungkin karena terlalu lelah Atau mungkin saluran oksigenmu kurang rapat Lebih baik kamu berbaring dulu Sebentar lagi kami juga menyusulmu



Beberapa menit kemudian

Roket Induk pada Bumi. Kami baru Saja masuk untuk Istirahat. Kini Kedua Thompson Sedang keluar untuk me-lihat? Keadaan



Bayangkan! Kita jalan? diper.

mukaan Bulan, dimana mahusia belum pernah menginjakkan kakinya.

Hm!...Benar? belum pernah?

















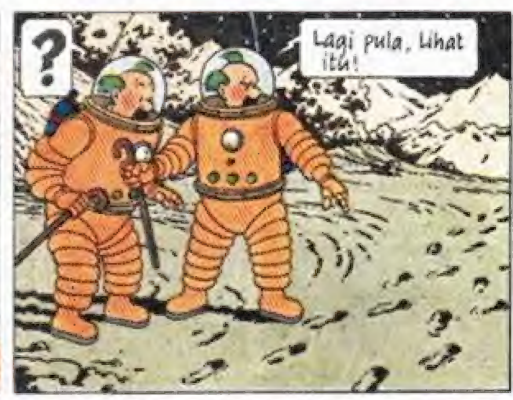
























Kalau begitu, jejak: dua orang

dari kita dungu!... Saya rasa







Mungkin ini pertanyaan tolol tapi jejak: itu ... Apakah secara mutlak tidak mungkin bahwa ada orang lain di Bulan?



Secara teoritis memang mung kin Kalau kita bisa kesini, orang lain juga bisa. Tapi saya yakin kita adalah orang? pertama yang mendarat di Bulan.





### Beberapa menit kemudian ...

Tuan i menurut rencana semula kita akan tinggal di Bulan selama satu hari Bulan, itu sama dengan empat belas hari Bumi. Tapi persediaan oksigen kita hanya untuk empat orang dan satu anjing, bukan enam orang. Jadi terpaksa kita Kurangi sampai enam hari saja.



Karena itu , pekerjaan kita ha.
rus dipercepat . Sementara Wolff
dan saya mempersiapkan alat :
observasi , Tintin dan Kapten
memasang bagian : tank penjelajah . . . Setuju ?
Baiklah tuan : , mari kita mu.
lai!



PETIKAN PARI CATATAN HARI-AN PROFESOR CALCULUS

3 Juni - jam 2345 (G.M.T.).
Muatan telah dibongkar Wolff
dan saya mulai memasang
alat = observasi
Jam 22.00 istirahat . Kapten
Haddock dan Tintin telah mulai memasang bagian = tank.
A Juni - jam 0830. Operasi
mulai pada jam 0400 (G.M.T.)
Teleskop slap. Kamera siap.
Theodolite bekerja baik.



Mulailah sobat.
Penemuan kalian
akan sangat mena.
rik ... UNTUK KAMI
Ha! ha! ha! ha!
ha! ha!



PETIKAN DARI CATATAN HARI-AN PROFESOR CALCULUS.

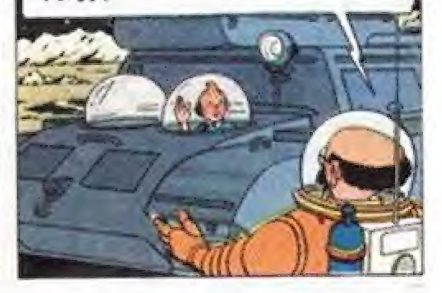
AJuni-2150 (G.M.T.). Wolff dan Saya mempelajari sinar sikosmis dan observasi bintang. Hasil penemuan kami dicatat dalam Buku Laporan Spesial No I dan II. Kapten dan Tintin hampir selesai memasang tank. SJuni-jam 1920 (G.M.T.). Setengah jam yang lalu Kapten dan Tintin melaporkan tank siap dipakai.



Sekarang mereka sedang mengisi kabin hampa itu dengan udara, agar mereka dapat melepaskan pakaian antariksawan. Tintin metariksawan. Tintin memegang kontrol dan Kapten akan berfungsi sebagai peninjau.



Ah Tintin sudah didalam cockpit multiplex. Dia tersenyum dan memberi tanda bahwa semua beres





Dan itu Kapten. Diapun memberi tanda bahwa semua beres. Ia memakai head-phone dan...

Hallo, Haddock disini . . Siap untuk berangkat . . Hallo Tintin , tarik jangkar!

Semoga sukses!

O.K. . Kita berangkat!































setan laut ! Dari tadi kepala
terbentur terus itu soal kecil!
...Tapi ini ...!..Cukup ! Kita
Pulang saja ! Pbkoknya kita su
dah tahu bahwa tank ini bisa
Jalan dan helm Pengaman benar!
diperlukan !

O.K. Kita kembali ke Pangkalan

PETIKAN DARI CATATAN HARIAN PROFESOR CALCULUS

bJuni- jam 1340 (G.M.T.)
Hari yang akan diabadikan dalam sejarah Ilmu
Pengetahuan Kami berhasil mengukur radiasi tetap mata hari dan menetapkan limit Spektrum matahari dalam ultra violet.
Sejam yang lalu tepatnya
jam 1235, Wolff Kapten,
Tintin dan Snowy pergi menuju kawah Ptolemdeus.





















































Tintin, kembalilah! Percuma kamu tu-

run Mana munakin













Jadilah apa jadinya!





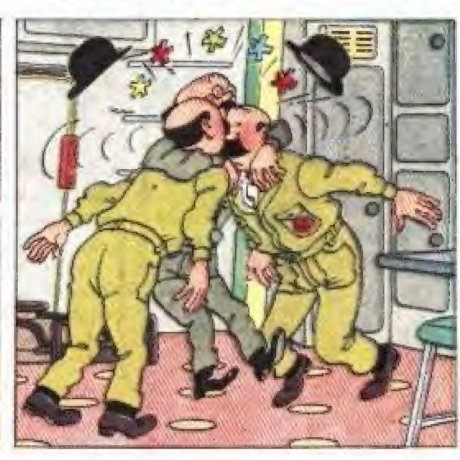








































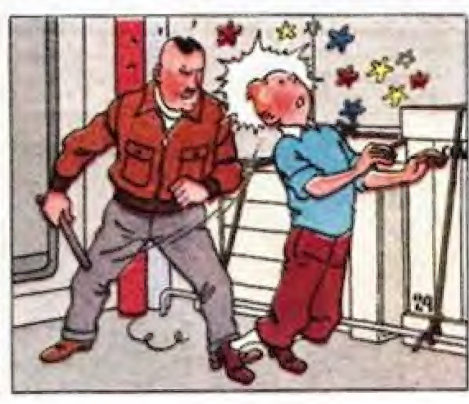


























Dengarkan Wolff yang manis!
Andaikan kita tunggu mereka
kembali, dan kita lumpuhkan
satu persatu waktu mereka keluar dari Ruang Udara? O.K...
Lalu kita kembali di Bumi dengan tawanan? kita ... O.K...Tapi oksigen ... bagaimana dengan
oksigen... heh?!



Persediaan hanya untuk
empat orang, sedangkan kita bertujuh Jadi jelas kita
akan mati semua sebelum
sampai di Bumi. Itu yang kau
kehendaki?... Hah?...
Jawab!... Nah, bagus... Rupanya kau mengerti sekarang!
... Ayo, siapkan pemberangkaban











Hallo, Tintin ... Tank



































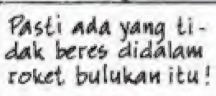
















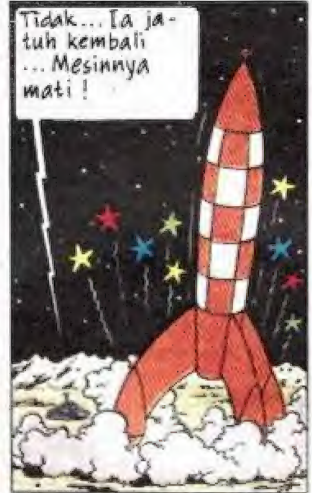




















Saya...saya tidak mengerti. Tadi kita sudah mulai naik...tiba² mesinnya mati. Entah kenapa...























Ya, Betul!... Maaf kalau saya mengganggu. Seharus nya saya mengetuk dulu sebelum masuk. Nah, kalian dipersilahkan berdiri, dan angkat tangan!



Dunia memang kecil. Kolonel Boris...
Anda tidak banyak berubah sejak
masa ketika anda berkomplot melawan pemimpin anda, taja Syldavia.



Omong? anda tadi menuduh Wolff menyabot. Tapi maaf, anda keliru : Saya lah biang keladinya.





Sejuta kerbau dan kutu busuk! Dari mana datangnya monster itu? Dari Bulan?



Bukan, dari tempat
persembunyiannyaatas bantuan sahabat
kita Wolff. Kamu
menganggur, Kapten?
Sambil menunggu yang
lain, sebaiknya kamu
ikat mereka.



Ah, Profesor Calculus, Masuklah. Tuan ini berminat sekali untuk berkenalan dengan anda.

Siapa anda Tuan? Dan apa maksud tuan ber kunjung kesini? Jadi Wolff, kamu mati 3 an melarang saya mengisap pipa hanya supaya monyet bulukan ini kebagian oksigen, hah?



Sebaiknya anda sadari dari sekarang bahwa adalah sia? menanyai saya. Saya akan tutup mulut! Tanyai saja Wolff! si Lembut Hati ini akan senang sekali mencurahkan isi

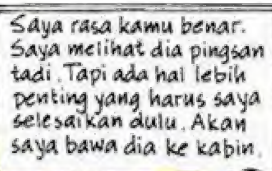


Demi Tuhan Wolff! Apa arti semua Ini? Apa yang terjadi?... Saya tidak mengerti... Ini semua salah paham, bukan?... Katakanlah, Wolff. Terangkan semua ini.













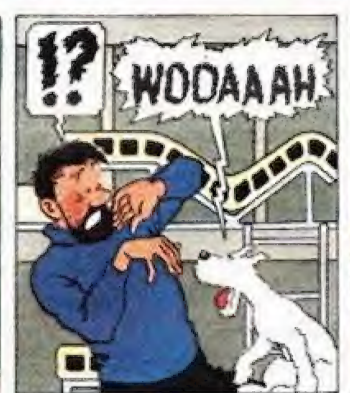


Eh, apa betul kakinya patah? Sebentar akan saya periksa sendiri.



Tenanglah Snowy manis. Kapten Haddock akan memeriksamu...Nah...Mana kakimu?...Sakit? Tidak, bukan?





Saya...eh...saya
akrab sekali dengan
binatang...Itu salah satu kelebihan
saya. Tapi saya rasa lebih baik...



Nah, kembali pada tuan? ini. Kami menunggu penjelasanmu, Wolff.



Tiga tahun yang lalu, saya bekerja pada pangkalan percobaan roket di Amerika. Semua ini takkan terjadi jika saya tidak kena demam judi... Utang saya bertumpuk... Suatu hari, di New York, seseorang mendekati saya, Dia mengetahui keadaan saya, dan bersedia membayar segala utang saya asalkan saya mau memberi sedi-kit informasi...



intentang riset nuklir ditempat saya bekerja. Tapi lama dia meminta saya membuka rahasia penting. Mula saya tolak. Tapi saya sudah terperangkap oleh utang saya. Saya jadi mata Suatu hari, saya
berontak. Saya ingin jadi orang baik lagi;
saya lari ke Eropa. Akhirnya ke Syldavia,
dimana saya dengar mereka sedang
membangun pusat Atom. Saya mendapat pekerjaan di sana.



Waktu kalian tiba di Sprodj, saya
telah melupakan semua itu, dan hidup bahagia. Tapi suatu hari, mereka mencium jejak saya dan memerintahkan saya melaporkan
dengan lengkap semua percobaan?
yang telah kita selesaikan. Kalau tidak masa lalu saya akan di bongkar.
karena ketakutan saya



Jadi kamu yang membocorkan semua rencana dan data kontrolradio?

Ya, benar; saya.

Jadi kamu juga yang hampir membocorkan kepala saya waktu saya sedang menunggu Tintin di gang dulu. Tunggu saja ja pembalasan saya!

Sebentar, Kapten.kami juga ingin menginterogasi tawanan ini.

Ya ; pertanyaan yang maha
penting!







Nah, berkat Tintin, musun sanda tidak berhasil merebut roket percobaan : Anda meledakkannya. Tapi mereka menuduh saya yang mengkhianati mereka, dan menganéam akan membunuh saya. Kemudian mereka mengetahui bahwa roket ini sedang di bangun; wereka memberi perintah baru... Salah satu peti dari Oberkoehen akan berisi seorang wartawan. Saya hanya harus memperlancar



Dan kamu mempercayai dongeng seperti itu? Dongeng picisan! Kucing pun akan geti mendengarnya! Dasar bunglon!

> Eh ... mereka bilana dia akan menunjukan diri begitu roket mendarat di Bulan!



Lalu, setelah tiba disini, saya keluarkan dia dari tempat persembunyiannya waktu anda semua sedang pergi. Ternyata Jorgen. Dia mengungkapkan maksud sebenarnya: membajak roket dan membawanya kembali: bukan ke Sprodj, tapi kenegeri dimana dia bekerja.



Dua hal lagi. Wolff ... Tangga yang ditarik... dan peti yang hampir menimpa kami: itu perbuatan mu juga?

> Ya!...Dan waktu kamu pura? pusing dibelakang saya: maksudmu mau mendorong saya kebawah heh. pandit?







Hari ini, ketika Tintin sendirian di roket dan yang lainnya pergi selama empat puluh delapan jam, Kolonel bertindak. Pada suatu saat, Tintin turun kebawah...

Maksudmu: kamu turun dulu untuk membebaskan Jorgen. Lalu kamu menjebak saya agar turun kebawah juga.



Eh...ya...Saya tinggal disini dan dialah yang memukul Tintin. Baru kemudian dia katakan maksudnya untuk meninggalkan kalian di Bulan. Saya Berusaha untuk mencegahnya... sumpah!



Saya percaya. Ya. memang benar. Inilah yang terjadi kemudian... Ketika saya sadar lagi, saya sudahdi ikat seperti ayam... Saya mendengar deru motor, dan menyadari apa yang sedang terjadi.. Untungah kedua manusia ini tidak pernah jadi Pramuka!



Maksud saya : mereka tidak tahu cara mengikat yang baik! Maka saya bisa melepaskan diri dengan mudah. Untung belum terlambat! Mesin sudah dihidupkan. Saya putuskan semua kawat. Motor segera berhenti, dan roket jatuh kembali...



Selamat?...Ah, jangan tertawa terlalu cepat, kawan!



Dengan memotong kawat? itu, bahaya memang diatasi... Tapi hanya sementara. Kemungkinan besar ada kerusakan? berat akibat jatuhnya roket. Dan akan makan banyak waktu untuk memperbaikinya... Selain itu, ada juga masalah oksigen... Tapi, teruskanlah ceritamu, Tintin.



Sampai dimana tadi?...Oh ya.Begitu roket jatuh kembali, saya bukakan pintu masuk dan mengeluarkan tangga agar kalian bisa masuk Lalu.dengan bersenjatakan pistol dan kunci inggris, saya naik ke kabin...dan sempat menyaksikan pertengkaran kecil...



Bandit ini menuduh Wolff menyabot dan berniat menembaknya. Dengan kunci inggris, saya jatuhkan senjatanya. Tepat pada waktunya, bukan, Jorgen sayang?... Rupanya nama anda bukan Kolonel Boris lagi.

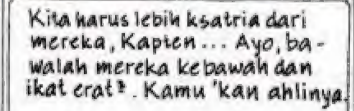


Oh ya, kami bertemu di Syldavia, dalam persoalan Tongkat Raja Ottokar. Dengan nama Boris, dia dulu menjadi ajudan Raja Muskar XII, yang tak segan² dia khianati. Duiu, saya yang menang; tapi hampir saja dia yang menang dalam ronde kedua ini...



Nah, sekarang kita kurung mereka berdua di gudang.

> Apa?... Membawa bajak! laut ini?... Padahal oksigen sudah begitu terbatas? Mereka bermaksud meninggal kan kita di Bulan: sekarang biar mereka sendiri yang ting:





Mari domba ku yang manis, akan saya rajut tali indah dipunggungmu agar kalian tidak kedinginan! Buatan tangan lagi! Terjamin sempurna! Jangkrik!



Perbuatlah sekenendakmu. Tapi hentikan pidatomu yang me-nyala ini, muncrat!



Apa?...Saya?...Muncrat?...Setan laut,! Berani ya?!...Orang sehebat saya 1 Dihina mahluk ini, kutu busuk ini ?!



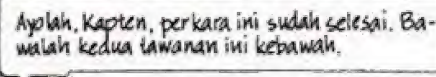
Tenang? Tenang?... Kamu dengar kecoak ini, tidak?! Berani bilang saya muncrat! Dan kamu menyuruh saya tenang?!











Benar. Sementara itu saya akan menghubungi Bumi untuk melaporkan kejadian ini.





Roket Induk calling Bumi. Feristima scrius terjadi disini... Seorang pengkhianat, dari suatu Kekuatan asing, telah diselundupkan kedalam roket.

.. Wolff kaki-tangannya... Ya, Wolff!... Hari ini mereka beraksi dan meneoba mengambil alih roket. Untung kami berhasil mencegah niat jahat mereka...







## Sementara itu...

Nah! Kalau sampai kalian berhasil melepaskan diri, saya akan menanda tangani perjanjian bahwa saya hanya akan minum air sam-pai akhir hidup saya:



## Beberapa menit kemudian ...

Bercs! Kambing\* itu sudah dimasukkan le-



Saya baru memeriksa sekilas kerusakans pada roket. Menurut perkiraan saya, diperlukan waktu se-kurang buya seratus jam untuk melaksanakan terbaikau.



Belum lagi waktu yang diperlukan untuk kembali ke Bumi. Persediaan kita paling banyak untuk ceratus jam; berarti dengan menggunakan persediaan terakhir untuk mem-berangkat kan roket ini, mungkin kita akan tiba di Bumi sebagai mayat.



Mungkin! Tapi sekarang kita masih hidup! Kita segera mulai bekerja. Kita harus menyelesai kan semuanya dalam waktu yang csingkat mungkin!



Roket Induk pada Bumi. Kami akan mulai bekeria. Pasanakan musik untuk menambeh semangat kami.

Bumi pada Roket Induk. Kami hubungkan anda dengan radio klow. Pertahankan semangat ANDA!

Ayo, jangan cengeng! Mulai bekerja! Buang semua pikiran suram! Mereka pasang musik, dan musik paling mujarab untuk menambah schangat!



Disini radio Klow. Program kami lanjutkan dengan "Penggali Liang Kubur oleh sehubert



Waktu berlalu ... Per-lahan z malam turun ditanah yang sepi itu...





Roket Induk pada Bumi... Pekerjaan hampir selesai. Jika semua lancar, kami akan selesai pada tengah hari... Namun kami terpaksa meninggalkan lank dan alat poptis di Bulau karena lak ada waktu untuk membong-kar dan memuatnya kembali, mengingat sedikitnya oksigen yang tinggal.



Kami banya membawa kembali alat? perekam, kamera? dan tentunya tabung? oksigen dari tank.
Itu merupakan persediaan terakhir kami. Tintin dan Kapten keluar mengambilnya. Saya a-kan berhubungan dengan mereka sekarang.





Hallo Tintin... Caleulus disini... Bagaimana perkembangannya?

Baik, terima kasih, Tapi matahari sudah menghilang. Hanya puncak gunung yang masih terlihat dicakrawala.





Kami telah meninggalkan pesan didalam tank bagi mereka yang mungkin mengikuti jejak kami dikemudian hari. Jika kami gagal, itu akan merupakan peringatan dari petualangan besar manusia? pertama di. Bulan. Sekarang kami kembali ke pesawat.



Beberapa menit Kemudian ...

Semua siap, Profesor.

Bagus. Semua kerusakan telah saya pertaiki. Bumi baru saja memberikan hasil perhitungan mereka: pengorbitan pada jam 16.52, jadi masih dua jam lagi.



Sebaiknya kita berbaring saja, untuk menghemat oksigen. Tapi sebelumnya, kapten. pergilah kebawah dan baringkan tawanan agar mereka tidak terlalu menderita



Membawa mereka sudah cukup gila! Tapi memanjakan mereka seperti bayi sih keliwatan ...! Setan laut!... Tapi, baiklah.

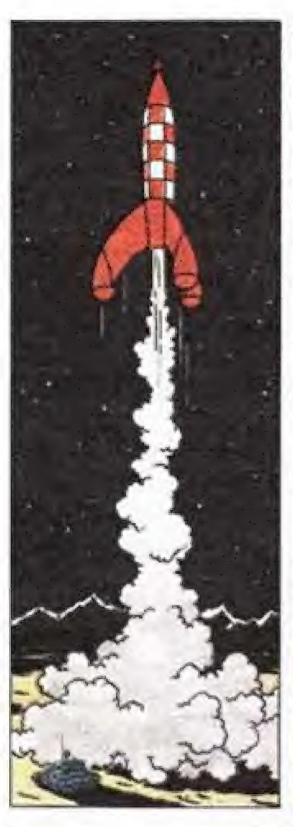


Bunicalling Robert
Induk... Standby...

Tiga puluh detik lagi... Dua puluh detik lagi... Sepuluh detik lagi... sembilan ... delapan ... tujuh... enam... lima ... empat... tiga ... dua ... satu...

ZERO!













Mereka sudah berangkat! Yang penting sekarang: persediaan oksigen harus men cukupi... Bagaimanapun juga, semua harus diperslapkan untuk pendaratan.



Landasan roket? Giovanni disitu? ... Baxter disini... Kalau semua lan car, roket akan tiba hari ini. Siabkan semuanya: pemadam kebakaran, ambulans, dan sediakan juga beberapa gergaji listrik, kalau 3 mereka terlalu lemah untuk mempintu sendiri buka OK? Sekian dulu.



Ya Tuhan! Benar juga! Mungkin kontrolnya rusak waktu roket jatuh... atau giroskop mereka tidak bekerja... Mereka harus mengoreksi haluan penerbangan mereka ... Panggil mereka, walter!



Disini Bumi calling Roket Induk...Bumi calling Roket Induk .. Anda menerima kami ...?



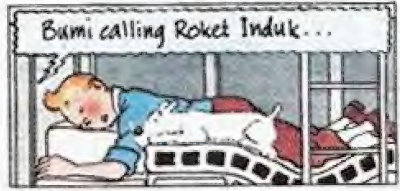
uh! Kasihan! Mereka akan mati semua!

Tak ada jawaban!.

Dan mereka semakin ja-

















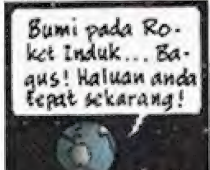












Nah, kita kembali kebawah sekarang. Hampir saja!







Ha! ha! ha!... Mereka datang memeriksa ikatan kami dan menganggap borgol lebih aman!... Aku berani bertaruh bahwa mereka takkan mudah melepaskan diri dari borgo! Itu!



OK tuan?! Kalian tahu keadaan kita: oksigen yang ada tidak cukup untuk kita semua. Kalian tidak membunuhku tapi jangan harap aku akan memberi ampun pada kalian!



Tapi...tapi...kamu berjanji tidak akan menyakiti mereka.

Dan kau cukup tolol untuk mempercayaiku!...Minggir : akan aku bereskan mereka semua!



Tidak Jorgen!...Jangan lakukan itu!...Jangan! Hei, kenapa kau? Lepas kan aku!



Minggir!..Lepaskan!... Lepaskan, tolo!! Pegang dia, Wolff!



Bu ja

Bumi pada Roket Induk... Apa yang terjadi? Kami mendengar suara seperti tembakan...



Rokei Induk pada Bumi... Calculus disini... Saya... Mengerikan!... Jorgen berhasil melepaskan diri... Ia bermaksud membunuh kami... Wolff mencegahnya... Ada perkelahian... Jorgen bersenjata... senjata meletus... dan peluru menembus jantung Jorgen.



Saya...saya tidak bermaksud ... Dia...dia sendiri yang... Saya tahu, Wolff. Jangan

Saya tahu, Wolli Jangan menyalahkan dirimu sendiri Jini kacamatamu Mari berkumpul dengan kami kembali : Saya menpercayai mu



Apa?!! Bajak antarplanit ini?! Kalau ular belang ini dilepaskan, pasti dia akan menikan kita dari belakang begitu ada kesempatan ... Kembali kebawah setan laut! Kegudang dan dirantai!



Tapi...Saya.. Kenapa ... Kenapa saya?







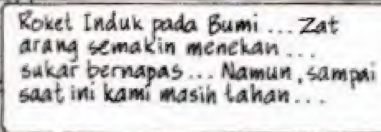
Jangan khawatir, tidak akan ada apa<sup>2</sup> lagi, saya jamin! Sekarang mari kita berbaring lagi: dengan demikian kita meagnemat oksigen.



Tapi, kita harus membe-baskan kedua detektif dulu... Dan mayat Jorgen harus kita apa-kan?...

Mau tak man harus kita lempar keangkasa.





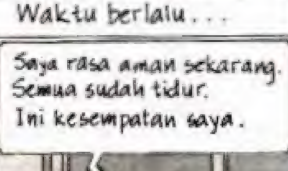


Yang lain lain sudah tertidur di dipan masing<sup>3</sup>. Saya harus melawan kantuk saya.



Bumi pada Roket Induk ...Jangan dilawan, Tintin Tidurlah Akan kami bangunkan kalau tiba waktunya untuk pemutaran roket.











sst! Jangan keras<sup>‡</sup>!... Saya mau kebawah ... mau ... eh... Saya rasa ada tabung oksigen satu lagi disana .



Saya terpaksa bertanya, Wolff. Kapten menekankan pada saya untuk memperhatikan semua gerak-gerikmu.



Heran... Dia tidak curiga sedikit pun... Tapi, syukurlah : Saya harus berhasil !









































N.B.

Market Marketha Pintu

Luck tampe membernyikan

Luck tampa tampa menglikan

Likan motor, saya Tukushan

Luck tampa tampa menglikan

Luck tampa tampa menglikan

Luck tampa tampa menglikan

Luck tampa tampa tampa

Luck tampa tampa tampa tampa

Luck tampa tampa tampa tampa

Luck tampa tampa tampa tampa tampa

Luck tampa tampa tampa tampa tampa tampa

Luck tampa t





Apa?! Apakatamu? Wolff jahanam?! Sekali lagi kamu menghina pahlawan itu, saya lempar kamu keluar untuk menemaninya! Mengerti, Babon?!



Pada saat itu...

Bumi pada Roket Induk... Staml
by... Masih sepuluh menit sebelum pemutaran roket.

Baik.



upacara penguburan yang megah! Bisa saya bayangkan! Kepada Kapten Haddock yang gugur demi Ilmu Pengetahuan dan seterusnya dan seterusnya!

Ya!... Dan akan mereka sediakan

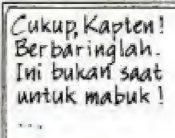


Mau kemana? Topan badai, saya mau menghabis kan botol whisky ini! Kata orang, alkohol adalah sacun yang lambat! mematikan... Selambat apapun...











Setan laut, siapa bilang?! Kata Wolff, alkohol dipesawat disimpan untuk keadaan darurat. Benar tidak?



Dan kita semua pasti jadi mumie! Seribu juta topan badai! Apakah ini bukan keadaan darurat?!













Setengah jam kemudian...

Roket Induk pada Bumi...
Udara bertambah sesak...
Tabung terakhir telah di
pergunakan... Yang lain sudah tidak sadarkan diri...
Saya tak yakin kami bisa
sampai hidup<sup>2</sup>.



Baxter disini... Bertahanlah.
TIntin! Tinggal limabelas ribu mil lagi... hanya satu jam
lagi... Tabahlah! Jangan
putus asa!... Semua akan
beres!



Terima kasih...Mr. Baxter ... Saya akan berusaha... bertahan... sampai... akhir... tapi saya... saya...

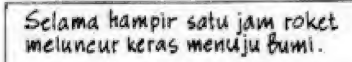


saya...tidak akan...kuat... Sampai jumpa!

Saya khawatir

Sampai jumpa, huh!
Semoga kalian mati semua!
Jorgen dan Wolff gagal. Roket kalian toh tak
bisa kami rebut...
Selamat jalan ke Neraka!





Bumi pada Roket Induk... Stand By... Tinggal 8.000 mil lagi... Siapkan pilot otomatis...

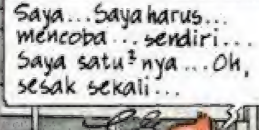






Protesor! Ya Tuhan I Profesor!... Sia !... Dia tidak bisa bangun ... Apa yang harus saya lakukan sekarang?















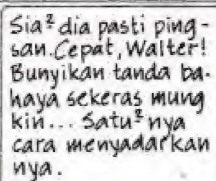










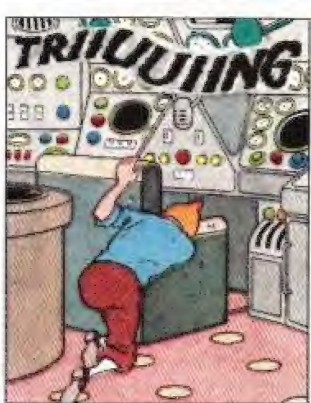






















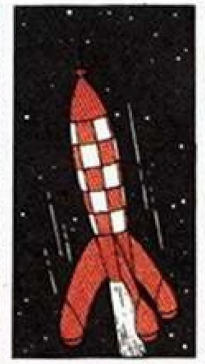






Sebentar lagi me-

















Astaga! Itu Mr. Baxter! Mereka tidak melihat roket datang rupanya! Jangan ditimpa roket... Mereka akan hancur... atau hangus!







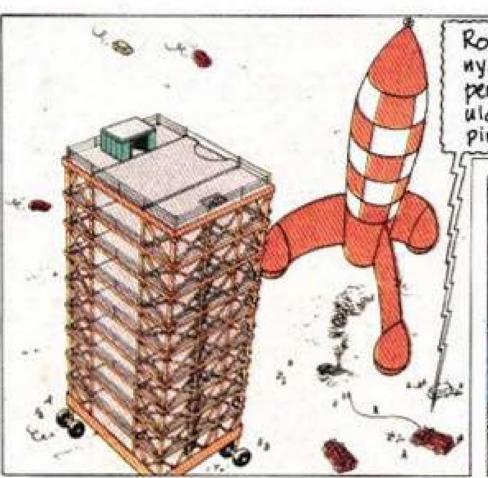












Roket Induk ... penyanggah sedang di persiapkan ... Saya ulangi : bukakan pintu!

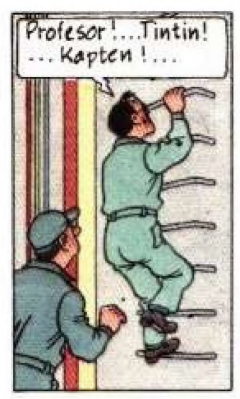
Tak ada jawaban
...Terpaksa
kita potong
...Bawa gergaji listrik kemari.













































Untuk saya segelas juga, Kapten.Saya mau minum bersamamu! Ini untuk pertama kalinya seumur hidup saya minum whisky. Tapi sekarang bukan saat yang tepat untuk minum teh kembang!



Teman<sup>2</sup>, saat<sup>3</sup> bersejarah telah kita lalui : jejak<sup>1</sup> kaki kita tertera dipermukaan Bulan. Dan, tuan<sup>2</sup> terhormat, akan kita biarkankah kejayaan ini terhapus oleh deruuya jaman?



Tidak,takkan kita biarkan itu! Kita akan kembali lagi kesana! Pasti!



Apa? Kembali kesana? Ke Bulan? Saya?! Kembali ke Bulan?!









## TAMAT